Adda 24 7

SPACE FOR ROUGH WORK / कच्चे काम के लिये जगह

2614 449793 4AEV - 2018

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए ।/ Do not open this test booklet until you are asked to do so.

प्रश्न पुस्तिका / QUESTION BOOKLET INSTRUCTIONS

- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. Candidate will themself be responsible for filling wrong Roll No.
- At the start of the examination before attempting the question paper kindly check your test booklet and OMR Answer Sheet and ensure that :
- The serial numbers of test booklet and OMR answer sheet are same. All pages of test booklet and OMR answer sheet are properly printed. All questions from S.No. 1 to last S.No. 100 are printed and pages from S.No. 1 to last S. No. 16 are there in the question booklet.

In case of any discrepancy / defect the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and OMR answer sheet. No claim / objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination. Candidate will be liable for it.

- 3. Answer all questions.
- 4. All questions carry equal marks.
- Only one answer is to be given for each question.
- 6. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer. 7. Each question has four alternative responses marked serially as (A), (B), (C), (D). You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. (A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question). 9.
- Use of Mobile Phone/Bluetooth Devices or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material found with any candidate, strict action will be taken against him/her as per rule.

 If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature in Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard. Warning : If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/ her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted under Section 3 of the State Prevention of Unfair means Act, 1992 and Board Regulations. Board may also debar him/her permanently from all future examination of the Board.

निदेंश

- 1. कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानी पूर्वक सही भरें। गलत रोल नम्बर भरने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होगा।
- 2. प्रश्न-पत्र हल करने से पूर्व परीक्षा प्रारम्भ होते ही प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक की भली-भाँति जाँच कर यह सुनिश्चित करलें कि:
- प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक के क्रमांक एक समान हैं।
- प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक के सभी पृष्ठ सही छपे हुए हैं। प्रश्न-पत्र में प्रश्न सं. 1 से अन्तिम क्रमांक 100 तक सभी प्रश्न क्रमवार मुद्रित हैं एवं सभी पृष्ठ क्रमवार 1 से 16 तक मौजूद हैं।
- किसी भी प्रकार की विसंगति होने या दोषपूर्ण होने पर प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक का दूसरा लिफाफा अभिजागर से प्राप्त कर लें। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट के पश्चात् ऐसी स्थिति में किसी दावे / आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उसमें समस्त जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।
- 3. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। 4.
- 5. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जावेगा। 6.
- 7. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः (A), (B), (C), (D) अंकित किया गया हैं। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-
- पत्रक पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है। प्रत्येक गलत उत्तर का प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर या किसी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है।
- मोबाईल फोन / ब्लूटूथ डिवाइस अथवा इलेक्ट्रोनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित हैं। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरूद्ध बोर्ड द्वारा नियमानुसार कठोर कार्यवाही की जावेगी।
- 10. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरों में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण मान्य होगा।

चेतावनी अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराई जायेगी और राज्य अनुचित साधनों की रोकथाम अधिनियम, 1992 की धारा 3 एवं बोर्ड रेग्यूलेशन के तहत कार्यवाही की जावेगी। साथ ही बोर्ड ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली बोर्ड की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

उत्तर पत्रक में दो प्रतियाँ हैं – मूल प्रति और द्वितीय प्रति, परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोडूने से पूर्व

परीक्षार्थी उत्तर पत्रक के दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं द्वितीय प्रति को अलग नहीं करें।

वीक्षक द्वारा उत्तर पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, द्वितीय प्रति को मूल प्रति से कट लाईन

से मोड कर सावधानी पूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौपेंगे । परीक्षार्थी द्वितीय प्रति को अपने साथ ले जायेंगे।

16

AS1-49] 😐

AS1-49]







6##ZS06#

प्रश्न पुस्तिका क्रमांक Question Booklet Numl



पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या Number of Pages in Booklet

16

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या Number of Questions in Booklet

100

समय / Time

2.00

ਬਂਟੇ / Hours

पूर्णांक / Maximum Marks 300

[P.T.O.]

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Adda 247

1	Maximum produ in India ?	action of which fru	uit 4	Gladiolus flower called as (A) Spike (B) Rac			crop is related variety?	to "Durgapura	10	Propagation of dat (A) Suckers
	(A) Guava(C) Pomegranat	(B) Banana te (D) Amla		(C) Spadix (D) Cap ग्लेडियोलस फूल को क्या कहते हैं	pitulum	(A) Wa (C) Ro	atermelon (B) ose (D)	Muskmelon Cucumber		 (C) Offshoots खजूर का प्रसारण किस (A) सूकर्स
		। सबसे ज्यादा उत्पादन होत	ता	(A) स्पाईक(B) गुच्छा(C) स्थूल मंजरी(D) कैपिट्	· : · · ·	है ?	मधु'' किस फसल			(C) तने के बिना (अ (D) कोई नहीं
	(A) अमरूद (C) अनार	(B) केला (D) आँवला	5	Head is economical part of (A) Cabbage	-	(A) तरर (C) गुल		खरबूजा खीरा	Yearand Yearand	Which bahar of po suitable under Raja (A) Mrig bahar (C) Ambe bahar
2	Which fruit is al man orange" ?	lso known as "Poo	r	(B) Cauliflower(C) Knalkhal(D) Sprouting broccoli	8					राजस्थान में अनार की उपयुक्त है ? (A) मृगबहार (C) अम्बेबहार
	(A) Potato	(B) Pumpkin		हैड किस फसल का आर्थिक भाग है (A) फूलगोभी	?	(C) He अंगर में स	ad (D) संघाई की कौन-सी	Telephone विधि से सर्वाधिक	12	Botanical name of A (A) Tegetus petua
	(C) Tomato	(D) Pea		(B) पत्तागोभी			ाप्त होता है ?			(B) Tegetus erecto(C) Tegetus manu
	गरीब आदमी का सन्तरा किसे कहा जाता है ?		?	(C) गाँठगोभी		(A) पंडा	ाल (B)	निफिन		(D) Tegetus tenuij
	(A) आलू	(B) काशीफल		(D) अंकुरित ब्राकली		(C) शीर्ष	f (D)	टेलीफोन	ı	अफ्रिकन मैरीगोल्ड (गैद क्या है ?
	(C) टमाटर	(D) मटर	6	In cucurbits for changing the s growth regulations are spray			um 'Kinnow' j in belongs to th			 (A) टैगेटस पेटुड़ा (B) टैगेटस ईरेक्टा (C) टैगेटस मनुटा
3	Which medicinal winter cherry ?	plant is known as		(A) 2-4 true leaf stage(B) 4-6 leaf stage			pur and Ajmer inganagar and H	Ianumangarh	13	 (D) टैगेटस टैनुफौलिय Which method of V
	(A) Ashvagandha	(B) Rose		(C) 6-8 leaf stage(D) 9-11 leaf stage			usa and Sawai Ingarpur and Ba			is called as intensit(A) Trunk garden(B) Kitchen garde
	(C) Lily	(D) Chandeni		खीरावर्गी फसलों में पादप हार्मीन का			के कि <mark>न जिलों</mark> में ''कि	न ्गे'' का अधिकतम		(C) Forcing garde
	वीन्टर चेरी के नाम से जाना जाता है ?	कौन-सा औषधीय पौधा		बदलने के लिए कब छिड़काव करते (A) 2-4 सच्ची पत्ती अवस्था	हे ?	उत्पादन हो (A) जय	ति है ? पुर व अजमेर			(D) None of these निम्न में से कौन-सी वि
	(A) अश्वगन्धा	(B) गुलाब		(B) 4-6 पत्ती अवस्था		(B) गंगा	् ानगर व हनुमानगढ़			कहा जाता है ? (A) ट्रक गार्डनिंग
		(D) चान्दनी		(C) 6-8 पत्ती अवस्था		(C) दौस	ा व सवाई माधोपुर			(B) किचन गार्डनिंग(C) बेमौसम गार्डनिंग
	(-) (1)	(m) 40.4.0		(D) 9-11 पत्ती अवस्था	•	(D) डूंग	रपुर व बांसवाड़ा			(D) इनमें से कोई नहीं
AS1-	-49]		2		[P.T.O. AS	1-49]	•	3	3	40

100



a T	10	Propagation of datepalm is by - (A) Suckers (B) Seeds (C) Offshoots (D) None खजूर का प्रसारण किसके द्वारा होता है ? (A) सूकर्स (B) बीज (C) तने के बिना (ऑफ-सूट) (D) कोई नहीं
d		Which bahar of pomegranate is most suitable under Rajasthan conditions ? (A) Mrig bahar (B) Haste bahar (C) Ambe bahar (D) All of these राजस्थान में अनार की कौन-सी बहार सबसे उपयुक्त है ?
		 (A) मृगबहार (B) हस्तबहार (C) अम्बेबहार (D) उपरोक्त सभी
Б	12	Botanical name of African marigold is -(A) Tegetus petuda(B) Tegetus erecta(C) Tegetus manuta(D) Tegetus tenuifoliaअफ्रिकन मैरीगोल्ड (गैदां) का वानस्पतिक नामक्या है ?
n		 (A) टैगेटस पेटुड़ा (B) टैगेटस ईरेक्टा (C) टैगेटस मनुटा (D) टैगेटस टैनुफौलियाँ
म	13	Which method of Vegetable gardening is called as intensive gardening ?(A) Trunk gardening(B) Kitchen gardening(C) Forcing gardening(D) None of these「다- में से कौन-सी विधि को सघन बागवानी कहा जाता है ?(A) ट्रक गार्डनिंग(B) किचन गार्डनिंग(C) बेमौसम गार्डनिंग(D) इनमें से कोई नहीं
,		עבר ציויד לו אוז זפו ב

[P.T.O.

Adda 247		
 Powdery mildew is a major disease of which fruit crops ? (A) Mango (B) Ber (C) Grape (D) All of these 	(A) Banana (B) Pineapple	21 'अन्तर्निहित' शब्द का सही संधि–विच्छेद होगा – (A) अन्तः+निहित (B) अन्तर+निहित (C) अन्तनि+हित (D) अंत+र्निहित
चूर्णीफफूंद कौन-से फल की प्रमुख व्याधि होती है ? (A) आम (B) बेर (C) अंगूर (D) उपरोक्त सभी	(C) Guava (D) Sweet orange जैम बनाने के लिए कौन-सा फल उपयुक्त रहता है ?	22 'दैत्य+अरि' संधि–विच्छेद का सही संधि शब्द है – (A) दैत्वारि (B) दैत्यरी (C) दैत्यारि (D) दैत्वारिया
 15 Sinduri is variety of - (A) Guava (B) Pomegranate (C) Mango (D) Papaya 	 (A) केला (B) अनानास (C) अमरूद (D) मीठी नारंगी 	23 'सन्तोष' शब्द में कौन-सा उपसर्ग है ? (A) सु (B) सम् (C) सन् (D) सः
सिन्दुरी किसकी किस्म है ? (A) अमरूद (B) अनार (C) आम (D) पपीता	19 Which fruit have highest in vitamin-C is ?(A) Amla	24 निम्नलिखित में से किस शब्द में प्रत्यय का प्रयोग हुआ है ? (A) मौसेरा (B) आतप (C) विदेश (D) प्रबंध
 16 Which state producing highest Mango? (A) Tamil Nadu (B) Maharashtra (C) Uttar Pradesh (D) Andhra Pradesh 	 (B) Barbados cherry (C) Guava (D) Lemon निम्नलिखित में से कौन-सा फल विटामिन-C का सबसे अच्छा स्रोत है ? 	25 'लाजवाब' शब्द में कौन-सा समास है ? (A) तत्पुरुष समास (B) बहुव्रीहि समास (C) अव्ययीभाव समास (D) कर्मधारय समास
आम का सर्वाधिक उत्पादन कौन-से राज्य में होता है ? (A) तमिलनाडु (B) महाराष्ट्र (C) उत्तर प्रदेश (D) आन्ध्र प्रदेश	(A) आँवला (B) बारबाडोस चेरी (C) अमरूद	 26 वह कौनसा समास है जिसका उत्तर पद प्रधान होता है, किन्तु प्रथम पद द्वितीय पद की विशेषता बतलाता है ? (A) अव्ययीभाव समास
17 In rose prunning time in rose growing area is -(A) October - November	(D) नींबू	 (B) तत्पुरुष समास (C) कर्मधारय समास (D) बहुद्रीहि समास
 (B) December - January (C) July - August (D) November - December गुलाब की खेती (growing) क्षेत्र में छंटाई का समय - 	 20 Which mango variety is dwarf in nature ? (A) Dasseri (B) Kesar (C) Neelam (D) Amrapali 	 27 'पशु-पांशु-पण' का क्रमशः सही अर्थ प्रकट करने वाला शब्द युग्म है - (A) पतंगा-रात्रि-गंध (B) नेवला-धाव-उड़द (C) जानवर-रेत-मूल्य
(A) अक्टुबर – नवम्बर (B) दिसम्बर – जनवरी (C) जुलाई – अगस्त (D) नवम्बर – दिसम्बर	आम की बौनी किस्म कौन-सी है ? (A) दशेहरी (B) केसर (C) नीलम (D) आम्रपाली	 (D) जानवर-मूल्य-प्रतिज्ञा 28 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'सागर' का पर्यायवाची नहीं है ? (A) अंबुधि (B) रत्नाकर (C) वारीश (D) निर्जर
AS1-49] 😐 4	[P.T.O.	AS1-49] 😐 5



	29	रिक्त स्थान के लिए विकल्प चुने –	रेखांकित शब्द का उचित
		<u>सम्पन्न</u> व्यक्ति सकता ।	की व्यथा नहीं जान
		(A) आसन्न	
		(C) বিষত্য	(D) विपन्न
	30	निम्नलिखित में से कैं (A) उच्छवास	
		(C) छत्रछाया	
	31		नी रहेगी' वाक्य में किस
ग		प्रकार की अशुद्धि है	
			(B) क्रिया संबंधी (D) प्रत्यय संबंधी
	32	'सब लोगों से सम्बन्ध	। रखने वाला' वाक्यांश के
		लिए सही शब्द है :	
		(A) सार्वकालिक	
		(C) सार्वदेशिक	(D) सार्वभौमिक
	33	'Deputation' शब्द शब्द है –	के लिए उचित पारिभाषिक
न		(A) याचिका	(B) प्रतिनियुक्ति
ना		(C) अनुदान	(D) पदेन
	34		करना' के लिए किस वाक्य
			ोहे के चने चबाना है, कोई
		आसान काम न	=
		(B) प्रताप न ज्याहा बातें करने लगा	लगाम लगाई, चेतक हवा से
ने			। ो में है, उससे तो जो चाहो
		काम करवा दूँ	
		(D) भारतीय जवानों नहीं है ।	ं से लोहा लेना सरल काम
	35	'बैल का बैल गया नौ	हाथ का पगहा भी गया'
T		लोकोक्ति का अर्थ है	
		(A) जैसी करनी वैसं	
		(B) जबरदस्ती आगे(C) बहुत बड़ा घाटा	
		(D) मूर्ख गुण की क	
1 5			[P.T.O.
		44m, ·	•

.•

Adda 247		
 36 Saline soils can be improved by - (A) Leaching (B) Pyrite Application (C) Gypsum Application (D) Lime Application (D) Lime Application (e) (f) प्रियंग को किस विधि से सुधारा ज सकता है ? (A) निर्संदन विधि (B) पाइराइट का प्रयोग (C) जिप्सम का प्रयोग (D) चूना का प्रयोग (D) चूना का प्रयोग 37 What is the meaning of climate change ? (A) Weekly change in weather parameters (B) Monthly change in weather parameters (C) Diurnal change in weather parameters (D) Long term (> 30 years) change in weather parameters (D) Long term (> 30 years) change in weather parameters (D) Hiरtaर्तन से क्या अभिप्राय है ? (A) सारदाहिक मौसम में बदलाव (B) मारिसक मौसम में बदलाव 	 (C) 110 (D) 80 40 Which of the following phosphatic fertilizer is suitable for acidic soils ? (A) Rock phosphate (B) Ammonium phosphate (C) Diammonium phosphate (D) Dicalcium phosphate (D) Dicalcium phosphate (Pirr wirkht satatati it it annon-entile it is suitable it is annon-entile it i	 42 Spray of atrazine in low concentration acts as'type of antitranspirant. (A) Reflectant (B) Film forming (C) Growth retardant (D) Stomatal closing कम सांद्रता में एट्राजीन का छिड़काव,
 (C) दैनिक मौसम में बदलाव (D) लम्बे समय (> 30 वर्ष) के मौसम में बदलाव 	 41 Among the following is a example of biennial weed ? (A) Cynodon dactylon 	fertilizers mostly exported from our country? (A) Nitrogenous (B) Phosphatic
38 The particle size of "clay" is - (A) < 0.002 mm (B) > 0.002 mm (C) $1.00 - 2.00 \text{ mm}$ (D) $0.25 - 0.50 \text{ mm}$	 (B) Cyperus rotundus (C) Avena (patva) (D) Eichorium intybus 「다म में से कौन-सा दिवर्षीय खरपतवार का उदाहरण है ? 	 (C) Potashic (D) Zinc निम्न में से कौन-से प्रकार के उर्वरक सामान्यतः भारत विदेश में निर्यात करता है ? (A) नत्रजन वाले (B) फास्फोरस वाले (C) पोटाश वाले (D) जिंक वाले
मृतिका कणों का व्यास होता है : (A) 0.002 मि.मी. से कम (B) 0.002 मि.मी. से अधिक (C) 1.00 - 2.00 मि.मी. (D) 0.25 - 0.50 मि.मी. AS1-49]	(A) साइनोडोन डैक्टीलोन (B) साइपम रोटेनस (C) आवीना पटवा (D) ईकोरियम इन्टीबस [P.T.O.	45 Percent sulphur in ordinary Super phosphate is - मिंगल सुपर फास्फेट में सल्फर का अंश कितना प्रतिशत होता है ? (A) 24 (B) 12 (C) 18 (D) 21

7

XGen



ation irant. करता	46	(kg ha ⁻¹) for Rajma is : (A) 40-50 kg ha ⁻¹ (B) 20 kg ha ⁻¹ (C) 60-70 kg ha ⁻¹ (D) 110-120 kg ha ⁻¹ राजमा की फसल के लिए संस्तुत नत्रजन की मात्रा (किग्रा / है.) कितनी है ? (A) 40-50 किग्रा / है. (B) 20 किग्रा / है.
		 (C) 60-70 किग्रा / है. (D) 110-120 किग्रा / है.
al is otato	47	"Brown Manuring", a recent approach of weed control which is mostly used in crop of - (A) Maize
काम ?		 (B) Sugarcane (C) Wheat (D) Direct seeded rice खरपतवार नियन्त्रण हेतु ''ब्राउन मेन्यूरिंग'' जो कि एक विधि है, कौन-सी फसल के लिए सामान्यतः अपनायी जाती है ?
of our		 (A) मक्का (B) गन्ना (C) गेहूँ (D) धान की सीधी बुवाई
न्यतः ले	48	One ha - cm water equals to - (A) 1,000 litres (B) 10,00,000 litres (C) 1,00,000 litres
per		 (D) 100 litres एक हैक्टेयर – सेमी पानी के बराबर होता है – (A) 1000 ि
तना		 (A) 1,000 लिटर (B) 10,00,000 लिटर (C) 1,00,000 लिटर (D) 100 लिटर

[P.T.O.

·

Adda 247	· · · ·	
 49 The growth of auxiliary buds into shoot is known as - (A) Branching (B) Tillering (C) Jointing (D) Flowering कक्षसथ कलिकाओं का शाखाओं में बढ़वार कहलाती है - (A) शाखा निकलना (B) कल्ले फूटना (C) गांठ बनना (D) फूल आना 50 The minimum isolation distance for production of certified seed of composite Maize is - (A) 100 meter (B) 200 meter (C) 300 meter (D) 400 meter (E) 300 meter (E) 300 meter (E) 400 meter 	 (A) Rill erosion (B) Splash erosion (C) Sheet erosion (D) Wind erosion अवनालिका क्षरण की बढ़ती अवस्था है । (A) रिल क्षरण (B) बौछार क्षरण 	 56 In which disease postmortem of the animal is not performed ? (A) Anthrax (B) Lumpy Jaw (C) Tetanus (D) Mastitis किस बीमारी में पशु का पोस्टमार्टम नहीं किया जाता ? (A) एन्श्रेक्स (Anthrax) (B) लम्पिजा (Lumpy Jaw) (C) धनुषवाय (टिटेनस) (D) थनैला (Mastitis)
 (A) 100 前定て (B) 200 前定て (C) 300 前定て (D) 400 前定て 51 'Zea Mays everta' is the botanical name of - (A) Sweetcorn (B) Popcorn (C) Waxycorn (D) Softcorn ' <i>「可収 中可 एवट!</i>' का वानस्पतिक नाम ま」 (A) स्वीटकोर्न (B) पोपकोर्न (C) वेक्सीकोर्न (D) सोफ्टकोर्न 52 Which of the following is a constituent element of chlorophyll ? (A) Mn (B) Mg (C) Mo (D) K 	 (A) Phosphorus (B) Potassium (C) Sulphur (D) Magnesium वह पोषक तत्व जो 'स्टोमेटा' की गति और पौधों की कोशिकाओं की स्फीत को बनाये रखता है, है (A) फास्फोरस (B) पोटेशियम (C) गंधक (D) पैग्नीशियम (C) गंधक (D) पैग्नीशियम 55 Sowing of one or two rows of blackgram in between two rows of blackgram in between two rows of maize is an example of - (A) Companion crops (B) Guard crops (C) Strip crops (D) Multitier crops मक्का की दो पंक्तियों के मध्य उड़द की एक या दो पंक्तियाँ लगाना, उदाहरण है - 	 57 Strip Cup test is used for identifing which disease ? (A) Mastitis (B) Brucellosis (C) T.B. (D) Anthrax दूध में स्ट्रीप कप टेस्ट द्वारा किस बीमारी का पता लगाया जाता है ? (A) मेस्टाइटिस (B) ब्रुसेलोसीस (C) क्षय रोग (D) एन्थ्रेक्स 58 The reason for yellow colour of milk in cattle is - (A) Keratin (B) Carotene
निम्न में से कौन-सा पोषक तत्व 'क्लोरोफिल' का अवयव है ? (A) मेंगेनीज (B) मैग्नीशियम (C) मोलीब्डेनम (D) पोटाश AS1-49]	 पा पाक्सया लगाना, उदाहरण हे – (A) सहचर फसलों का (B) रक्षक फसलों का (C) पट्टीदार फसलों का (D) बहुस्तरीय फसलों का [P.T.O. 	(C) Mineral (D) Lactose गाय के दूध का पीला होने का कारण है – (A) किरेटीन (B) केरोटीन (C) खनिज लवण (D) लेक्टोज AS1-49] (C)



59	National Dairy Research Institute is located at -					
	(A) Karnal (B) Bareilly					
	(C) Pantnagar (D) Bikaner					
	राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान स्थित है –					
	(A) करनाल (B) बरेली					
	(C) पंतनगर (D) बीकानेर					
- -						
60	Which method is used for estimation of fat in milk ?					
	(A) Hensa (B) Stripping					
	(C) Gerber (D) Knuckling					
	दूध में उपस्थित वसा का पता किस विधि द्वारा लगाया जाता है ?					
×	(A) हेन्सा (B) स्ट्रीपिंग					
	(C) गरबर (D) नकलिंग					
61	Fat and SNF % in toned milk is -					
	(A) 3.0 and 8.5%					
	(B) 1.5 and 9%					
	(C) 2.5 and 8.7%					
	(D) 4.5 and 9.5%					
	टोंड दूध में उपस्थित वसा व SNF की प्रतिशत मात्रा होती है –					
	(A) 3.0 ㅋ 8.5%					
	(B) 1.5 च 9%					
	(C) 2.5 व 8.7%					
	(D) 4.5 력 9.5%					

[P.T.O.

Ad	da	24	7

٦ //		:	
62	Act of Mating in sheep is known as - (A) Serving (B) Tupping	66 The etiology of H.S. disease in animal is -	69 Which breed of cattle is known for 7 draught purpose ?
·	(C) Covering (D) Coupling भेड़ में समागम की क्रिया को कहते हैं	(A) Bacteria(B) Virus(C) Fungus(D) Protozoa	(A) Rathi (B) Sahiwal
	(A) सर्विंग (B) टपिंग (C) कवरिंग (D) कपलिंग	पशु में गलघोंटू बीमारी का कारण है – (A) जीवाणु (B) विषाणु	 (C) Gir (D) Nagori निम्न में से कौन-सी गाय की नस्ल भारवाहक के लिये जानी जाती है ?
63	Avikalin is a breed of - (A) Goat (B) Cow	(C) फफूंदी (D) प्रोटोजोआ 67 Milk fever is a type of disease -	 (A) राठी (B) साहीवाल (C) गिर (D) नागौरी
	(C) Sheep (D) Pig अविकालीन नस्ल है – (A) बकरी की (B) गाय की	(A) Bacterial(B) Viral(C) Protozoan	70 Permanent teeth formula of Adult Cow is -
	(C) भेड़ की (D) सूअर की	(D) Metabolic दुग्ध बुखार बीमारी का कारण है	वयस्क गाय का स्थाई दंत सूत्र है –
64	In which animal's milk Insulin is high ?(A) Buffalo(B) Cow(C) Camel(D) Goat	(A) जीवाणुजनित (B) विषाणुजनित (C) प्रोटोजोआजनित	(A) $I \frac{0}{4} C \frac{0}{0} PM \frac{3}{3} M \frac{3}{3}$ (B) $I \frac{4}{0} C \frac{0}{0} PM \frac{3}{3} M \frac{3}{3}$
	किस पशु के दूध में इन्सुलिन की मात्रा ज्यादा होती है ? (A) भैंस (B) गाय	(D) उपापचयी	(C) $I\frac{0}{4}C\frac{3}{0}PM\frac{0}{3}M\frac{3}{3}$
	 (A) भैंस (B) गाय (C) ऊँटनी (D) बकरी 	68 The etiology of FMD in animals is -(A) Virus(B) Bacteria	(D) $I\frac{0}{4}C\frac{0}{3}PM\frac{3}{0}M\frac{3}{3}$
65	'Rut or Mast' is present in which species of animal ?	(C) Fungus(D) Protozoa	71 The maximum amount of fat is present in which breed of buffalo?
	(A) Cow(B) Sheep(C) Goat(D) Camel	पशुओं में खुरपका–मुँहपका बीमारी का कारण है –	(A) Surti (B) Murrah (C) Mehsana (D) Bhadawari
	 'रट या मस्त' अवस्था किस पशु में देखने को मिलती है ? (A) गणा 	(A) वायरस (विषाणु) (B) जीवाणु	वसा की मात्रा भैंस की किस नस्ल में सर्वाधिक पाई जाती है ?
	 (A) गाय (B) भेड़ (C) बकरी (D) ऊँट 	(C) फफूंदी (D) प्रोटोजोआ	(A) सूरती(B) मुर्रा(C) मेहसाना(D) भदावरी
AS1-	49] 😐 10	[P.T.O.	AS1-49] 😐 11



72	Out of these, which is not a buffalo breed ?
	(A) Murrah (B) Nili Ravi
	(C) Surti (D) Rathi
	निम्न में से कौन-सी भैंस की नस्ल नहीं है ?
	(A) मुर्रा (B) नीली रावी
	(C) सूरती (D) राठी
73	Sickle shaped horns are important characteristics of which breed of buffalo?
	(A) Surti (B) Murrah
	(C) Mehsana (D) Bhadawari
	हसियाकार सिंग भैंस की किस नस्ल का प्रमुख लक्षण है ?
	(A) सूरती (B) मुर्रा
	(C) मेहसाना (D) भदावरी
74	The biggest breed of Indian goat is -
. *	(A) Sirohi (B) Jhakrana
	(C) Jamunapari (D) Marwari
	भारत की बकरियों की सबसे बड़ी नस्ल है ?
	(A) सिरोही (B) झकराणा
	(C) जमुनापारी (D) मारवाड़ी
75	National Goat Research Institute is located at -
	(A) Avikanagar
	(B) Gajner
	(C) Mahendergarh
	(D) Makhdoom
	राष्ट्रीय बकरी अनुसंधान संस्थान स्थित है –
	(A) अविकानगर
	(B) गजनेर
	(C) महेन्द्रगढ़
-	(D) मकदूम
	[P.T.O.





85	Match the followin			ıg :-		
	Name of River			r	Place of C	rigin
(a)	Lur	ni Riv	er	(1)	Gogunda H	Iills
(b)	Ber	ach R	iver	(2)	Vindhyacha	al Hills
•(c)	Son	n Riv	er	(3)	Naag Hills	
(d)	Mal	hi Riv	er	(4)	Bichha Mer	a Hills
	सुमेलि	लेत की	जिये -	-		
	नदी	का नाग	र .		उद्गम स्थल	
(a)	लूनी	नदी		(1)	गोगुन्दा पहाड़ि	याँ
(b)	बेड़च	नदी	-	(2)	विंध्याचल पह	ाड़ियाँ
(c)	सोम	नदी		(3)	नाग पहाड़ियाँ	
(d)	माही	नदी		(4)	बीछा मेड़ा पह	ाड़ियाँ
		(a)	(b)	(c)	(d)	
	(A)	(4)	(3)	(2)	(1)	
	(B)	(3)	(1)	(4)	(2)	
	(C)	(1)	(3)	(4)	(2)	
	(D)	(3)	(2)	(1)	(4)	
86	In	w	hich		language	is
	'Ekl	ingan	nahatn	nya' [.]	written ?	
	(A)	Brij		(E	B) Sanskrit	

(C) Rajasthani (D) Mewari 'एकलिंगमहात्म्य' किस भाषा में लिखा गया है ? (B) संस्कृत (A) র**ज** (C) राजस्थानी (D) मेवाड़ी

[P.T.O.

87	'Beeja' and 'Mala' are the branches of which tribe of Rajasthan ?	90	"Choomp" is ornament of – (A) Tooth (B) Waist	94	'Rajasthan Kabir Yatra' is related to which of the following field ?
	(A) Sansi (B) Damore		(C) Finger (D) Ear		(A) Singing (B) Painting
	(C) Sahariya (D) Kanjar		'चूँप' नामक आभूषण का सम्बन्ध है –		(C) Writing (D) Forestry
	• • • • •		(A) दाँत (B) कमर		'राजस्थान कबीर यात्रा' का सम्बन्ध निम्नलिखित
	'बीजा' व 'माला' राजस्थान की किस जनजाति की शाखाएँ हैं ?		(C) अँगुली (D) कान		में से किस क्षेत्र से है ?
	(A) साँसी (B) डामोर	91	'Gameti' is leader of which of the		(A) गायन (B) चित्रण
			following tribal people ?		(C) लेखन (D) वानिकी
	(C) सहरिया (D) कांजर		(A) Bhil (B) Meena		
			(C) Gurjar (D) Garasiya 'गमेती' निम्नलिखित में से किस जनजाति के लोगों	95	Find the mismatched pair amongst the following :
88	Which of the following lake is famous		के नेता होता है ?		(A) Summer festival – Mount Abu
· .	for 'Jagmandir' and 'Jagnivas' ?	-	(A) भील (B) मीणा		(B) Chandrabhaga fair – Jhalawar
	(A) Fatehsagar		(C) गुर्जर (D) गरासिया		(C) Elephant festival – Jaipur
	(B) Pichhola lake			• •	(D) Camel festival – Jaisalmer
	(C) Aanasagar	92	'Katargarh' was living area zone of which fort of Rajasthan ?		निम्न में से असंगत युग्म को छाँटिए –
	(D) Jaisamand lake		(A) Kumbhalgarh		(A) ग्रीष्म महोत्सव – माउण्ट आबू
	निम्नलिखित में से कौन-सी झील 'जगमन्दिर' व		(B) Ranthambhore		(B) चन्द्रभागा मेला – झालावाड़
	'जगनिवास' के लिए प्रसिद्ध है ?		(C) Taragarh		(C) हाथी महोत्सव – जयपुर
	(A) फतेहसागर		(D) Achalgarh 'कटारगढ़' राजस्थान के किस किले का निवास		(D) ऊँट महोत्सव – जैसलमेर
	(B) पिछोला झील		कटारगढ़ राजस्थान के किस किल का नियाल क्षेत्र था ?		
	(C) आनासागर		(A) कुम्भलगढ	96	'Flying Squirrel' is found in which of
	(D) जयसमन्द झील		(B) रणथम्भौर		the following place in Rajasthan?
			(C) तारागढ़		(A) Mukandra Hills
89	Which of the following ornament is		(D) अचलगढ़		(B) Ranthambhore Tiger Reserve
	worn by males ?	93	Central Arid Zone Research Institute		 (C) Sitamata Wildlife Sanctuary (D) Sanita Time Decision
	(A) Borla (B) Murkiyan	33	is situated in -		(D) Sariska Tiger Reserve
	(C) Tadda (D) Bangadi		(A) Ajmer (B) Barmer		राजस्थान में निम्न में से किस स्थान पर 'उड़न गिलहरी' पाई जाती है ?
	पुरुषों द्वारा पहने जाने वाला आभूषण निम्न में से	-	(C) Bikaner (D) Jodhpur		(A) मुकंदरा पहाड़ियाँ
	जीन–सा है ?		केन्द्रीय मरु क्षेत्र अनुसंधान संस्थान में स्थित है ।		(B) रणधम्भौर टाइगर रिजर्व
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ne menerale de la companya de la com	(A) अजमेर (B) बाड़मेर		(C) सीतामाता वन्यजीव अभयारण्य
	(A) बोरला (B) मुरकियाँ		(C) बीकानेर (D) जोधपुर		(D) सरिस्का टाइगर रिजर्व
	(C) टड्डा (D) बंगड़ी		· · · ·		
AS	1-49] 😐	14	[P.T.O.	AS1-	49] 😀 1

Adda247



ted to 97 Languriya Songs of Rajasthan are related to : (A) Sheela devi (B) Karni mata (C) Baan mata (D) Kaila devi राजस्थान के लांगूरिया गीतों का सम्बन्ध है :--(A) शीला देवी (B) करणी माता (C) बाण माता (D) कैला देवी

į

Bala Quila is located in which district 98 of Rajasthan ?

(A)	Jaipur	(B)	Alwar	
(C)	Ajmer	(D)	Jodhpur	
ৰালা	किला राजस्थान वे	के किस	जिले में स्थित है	?
(A)	जयपुर	(B)	अलवर	
(C)	अजमेर	(D)	जोधपुर	

99 'Chandrabhaga fair' is organised in which one of the following districts of Rajasthan?

(A)	Jaipur	(B)	Jhalawar		
(C)	Jaisalmer	(D)	Jalore		
'चन्द्रभागा मेला' राजस्थान के निम्नलिखित में से किस जिले में आयोजित किया जाता है ?					
(A)	जयपुर	(B)	झालावाड़		
	A				

(C) जैसलमेर (D) जालौर

100 National level centre for mustard research is situated at -

(A)	Sevar	(B)	Tonk
(C)	Jaipur	(D)	Bassi
राष्ट्रीय	ग स्तर का सरसों	अनुसंध	गन केन्द्र स्थित है–
(A)	सेवर	(B)	टोंक
(C)	जयपुर	(D)	बस्सी

15

45m

[P.T.O.

-